

# - YC18SR

## Технические характеристики

### По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	

## Мини-экскаватор Yuchai YC18SR



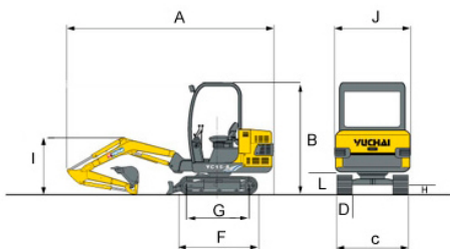
Полноповоротный гидравлический мини-экскаватор YUCHAI YC18SR оборудованный ковшом обратной лопаты вместимостью 0,05 м³ при ширине 470 мм. Мини-экскаватор предназначен для строительных и ремонтных работ в стесненных и труднодоступных местах, в том числе внутри зданий, туннелей. Мини-экскаватор оснащен гидравлическими портами, что позволит использовать навесное гидравлическое оборудование (гидромот, гидротрамбовку, гидравлический бур). Благодаря небольшим габаритным размерам и массе, мини экскаватор можно перевозить в кузове небольшого грузового автомобиля или на прицепе к легковому автомобилю.

- Мини-экскаватор Yuchai YC18SR. Год выпуска 2012. Масса 1850 кг. Объем ковша 0.05 м³ Двигатель Perkins, мощность 20 л.с. Глубина копания 2100 мм. Скорости перемещения: 1,7-3 км/ч. Ширина ковша 470 мм «Нулевой радиус» разворота кабины Скорость поворотного движения 11 оборотов в минуту. Регулировка расстояния между гусеничными траками до 1300 мм. Материал гусеницы – резина. Ширина гусеницы 230 мм. Дополнительные гидравлические порты. Бульдозерный отвал.
- Мини-экскаватор Yuchai YC18SR прошел сертификацию ISO 9001:2000, используемые двигателя соответствуют нормам EURO III. Технику характеризует оптимальное соотношение цена – качество - технические возможности, высокий ресурс (ГАРАНТИЯ 1 года или 2000 м/ч), комфортные условия работы оператора ( шумоизоляция, эргономичный дизайн кабины), современные технологии контроля и мониторинга работы узлов и агрегатов экскаватора (ЖК монитор, электронные системы контроля).

### • Характеристики мини-экскаватора

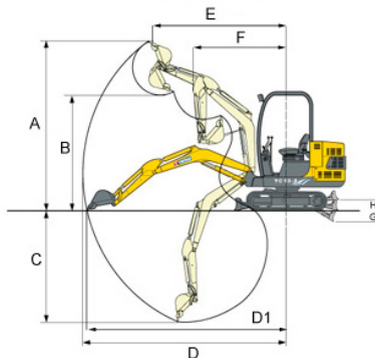
Двигатель:	14.7kW/2200rpm [Perkins 403C-11].
Вес машины:	1850kg.
Объем ковша:	0.05m.
Ширина ковша:	470mm.
Рабочее гидравлическое давление:	20.6MPa.
Максимальная сила копания:	14.3kN.
Преодоление подъема:	58% (30°).
Даление на землю:	27KPa.
Рабочая скорость:	3/1.7km/h.
Максимальная тяговая сила:	14.6kN.
Скорость поворота платформы:	11rpm.

### • Размеры мини-экскаватора



A. Общая длина:	3835 mm.
B. Общая высота:	2350 mm.
C. Ширина шасси:	1060 mm.
D. Ширина трека:	230 mm.
Радиус поворота противовеса:	700 mm.
F. Длина трека:	1624.5 mm.
H. Высота между шасси и землей:	198 mm.
J. Ширина платформы:	1060 mm.
L. Высота между платформой и землей:	438 mm.

### • Рабочие параметры мини-экскаватора



A. Максимальная высота копания:	3360 mm.
C. Максимальная глубина копания:	2105 mm.
Минимальный радиус разворота платформы:	1887 mm.
D. Максимальный радиус копания:	4060 mm.
B. Максимальная высота разгрузки:	2330 mm.

**По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:**

Алматы (7273)495-231	Казань (843)206-01-48	Новокузнецк (3843)20-46-81	Смоленск (4812)29-41-54
Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Новосибирск (383)227-86-73	Сочи (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04	Калуга (4842)92-23-67	Омск (3812)21-46-40	Ставрополь (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60	Кемерово (3842)65-04-62	Орел (4862)44-53-42	Сургут (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64	Киров (8332)68-02-04	Оренбург (3532)37-68-04	Тверь (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52	Краснодар (861)203-40-90	Пенза (8412)22-31-16	Томск (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31	Красноярск (391)204-63-61	Пермь (342)205-81-47	Тула (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48	Курск (4712)77-13-04	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Тюмень (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59	Липецк (4742)52-20-81	Рязань (4912)46-61-64	Ульяновск (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73	Магнитогорск (3519)55-03-13	Самара (846)206-03-16	Уфа (347)229-48-12
Екатеринбург (343)384-55-89	Москва (495)268-04-70	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Хабаровск (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06	Мурманск (8152)59-64-93	Саратов (845)249-38-78	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Набережные Челны (8552)20-53-41	Севастополь (8692)22-31-93	Череповец (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46	Нижний Новгород (831)429-08-12	Симферополь (3652)67-13-56	Ярославль (4852)69-52-93
Россия (495)268-04-70	Киргизия (996)312-96-26-47	Казахстан (7172)727-132	